

Ecully, le 30/05/2024

**VESCOM BV**  
Mme BERGMANN Marion  
ST. JOZEFSTRAAT 20  
5753 AV DEURNE NEDERLAND  
PAYS-BAS

Nos références : DL240422-016

**RAPPORT D'ESSAI N° 24-01140** E1 - V2  
Ce rapport annule et remplace le précédent édité le 24/05/2024

Seuls les essais repérés par le symbole (\*) sont effectués sous le couvert de l'accréditation COFRAC  
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale

**OBJET DE LA DEMANDE**

Réf. Client :

Date de demande : 22/04/2024

Commande client : CO2024001509

Echantillons reçus le : 14/05/2024

Objet : DEV016531

N° CE/CL :

N° CQ :

**REFERENCE(S) ECHANTILLON(S)**

24-01140-001 : Hestan

Ce rapport a été validé électroniquement conformément aux exigences de la norme NF EN ISO/CEI 17025

**PROCES-VERBAL DE CLASSEMENT DE REACTION AU FEU  
D'UN MATERIAU PREVU A L'ARTICLE 5 DE L'ARRÊTE DU 21 NOVEMBRE 2002**

Valable 5 ans à partir de la date de délivrance

**PROCES-VERBAL N° 24-01140 L**

et 1 annexe(s) de 6 pages

**MATERIAU** présenté par : Vescom B.V.  
Sint Jozefstraat 20  
5753 AV Deurne  
Netherland

**MARQUE COMMERCIALE** : Hestan

**DESCRIPTION SOMMAIRE** : Tissue 100% polyester FR ignifugé dans la masse

Masse surfacique nominale : 407 g/m2  
Epaisseur nominale : 1.1 mm  
Coloris : Jaune foncé

**RAPPORT D'ESSAI** : N° 24-01140 E1V2 du 30 mai 2024

**NATURE DES ESSAIS** : Brûleur électrique  
Propagation de flamme  
Essai pour matériaux fusibles

**CLASSEMENT** :

**M1**

**Classement valable pour toute application pour laquelle le produit n'est pas soumis  
au marquage CE des Produits de Construction.**

**DURABILITE** du classement (Article 5 de l'annexe 2) : non limitée a priori.

Compte tenu des critères résultant des essais décrits dans le rapport d'essai annexé. Ce document atteste uniquement des caractéristiques de l'échantillon soumis aux essais et ne préjuge pas des caractéristiques de produits similaires. Il ne constitue donc pas une certification de produits au sens de l'article L.433-3 l'Ordonnance n°2016-301 du 14 mars 2016 relative au code de la consommation

NOTA : Sont seules autorisées les reproductions intégrales et par photocopie du présent procès-verbal de classement ou de l'ensemble procès-verbal de classement et rapport d'essai annexé.

A Lyon, le 30 mai 2024



Olivier PALLAS  
Ingénieur Tests et Essais

**SYNTHESE DES RESULTATS**

24-01140-001

Hestan

**Batiment - Essai au brûleur électrique  
(\* NF P 92-503 (1995))**

Nombre d'échantillons testés : 4

Date de l'essai : 23/05/2024

Mesures	Résultats
Moyenne des longueurs détruites (en mm)	178
Moyenne des largeurs détruites entre 45 et 60 cm (en mm)	/
Percement par fusion sans inflammation ou avec inflammation < ou = 5 s	Oui
Durée d'inflammation maximum (en s)	0
Chute de débris ou de gouttes enflammées	Non
Propagation de points d'ignitions > 25 cm	Non

**Bâtiment - Réaction au feu - Essai de goutte  
(\* NF P 92-505 (1995))**

Conditionnement des échantillons avant essais : (23 ± 2)° C et (50 ± 5) % HR durant 7 jours minimum

Nombre d'échantillons testés : 4

Dimensions des éprouvettes : 70 X 70 mm

Date de l'essai : 23/05/2024

Mesures	Résultats
Au moins un échantillon a enflammé la ouate de cellulose	Non

**Bâtiment - Réaction au feu - Essai de persistance et mesure de vitesse de propagation de flamme.  
(\* NF P 92-504 (1995))**

Conditionnement des échantillons avant essais : (23 ± 2)° C et (50 ± 5) % HR durant 7 jours minimum

Nombre d'échantillons testés : 4

Dimensions des éprouvettes : 460 x 230 mm

Date de l'essai : 23/05/2024

Mesures	Résultats
Durée d'inflammation maximum (en s)	1
Chute de débris ou de gouttes enflammées	Non

DESCRIPTION DE L'ECHANTILLON ANNONCEE PAR LE CLIENT

24-01140-001	Hestan
Composition	Tissu 100% polyester FR ignifugé dans la masse / Fabric 100% inherent fire resistant polyester
Masse surfacique annoncée	407 g/m <sup>2</sup>
Epaisseur annoncée	1.1 mm
Coloris	Jaune foncé / Dark yellow
Demandeur de l'essai	Vescom B.V.
Nom et adresse du producteur	Vescom Textiles GmbH August-Horch-Str. 16 95213 Munchberg Germany
Nom et adresse du distributeur	Vescom B.V. Sint Jozefstraat 5753 AV Deurne NL

Solange SAME  
Service Qualité



Versions

Version 1 : Création du rapport

Version 2 : Correction description échantillon

**I.F.T.H. service clientèle**

Avenue Guy de Collongue - 69134 ECULLY CEDEX  
FRANCE

SIRET 433 430 832 00017



Portée disponible sur :  
**www.cofrac.fr**

Accréditations N°:  
Ecully 1-0101  
Saint-Priest-en-Jarez 1-5688

Nombre de pages : 3      Annexes : 0

Seuls les essais repérés par le symbole (\*) sont effectués sous le couvert de l'accréditation COFRAC

Lors de la traduction en langue étrangère des rapports d'essais, rapports d'interprétations, commentaires, avis ou observations, seule la version en langue française fait foi. Pour déclarer ou non la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Les conformités ne sont données que pour les résultats associés à une spécification. Les résultats de ce rapport ne sont valables que pour les échantillons soumis à essai à l'IFTH tels qu'ils ont été reçus. Les références internes IFTH se présentent comme suit : YY-XXXX-ZZZ, la dénomination de l'échantillon après la référence IFTH est de la responsabilité du client.

Rapport simplifié, l'ensemble des données techniques de l'essai peut être communiqué sur demande

\* Fin du rapport \*